



PROJE DESTEK VE YÖNETİM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

E-BÜLTEN

Haberler & Etkinlikler



Bir Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimi Daha Tamamlandı

Giresun Üniversitesi öğretim elemanları arasında proje yazma kültürünü artırmak amacıyla Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen bir Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimi daha tamamlandı.

4-5 Mart 2024 tarihlerinde İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü Toplantı Salonu'nda gerçekleştirilen eğitime Giresun Üniversitesi öğretim elemanları katıldı.

İki gün süren eğitimde Öğr. Gör. Burcu AKKAYA ve Öğr. Gör. Ayben GÜL tarafından ulusal ve uluslararası proje fon kaynakları, proje tanımı ve ilgili kavramlar, analiz aşamaları, planlama aşaması, proje bütçesinin hazırlanması gibi konular anlatılarak uygulamalı çalışmalar yapıldı.

Güncel Çağrılar & Duyurular

Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü

Tel: 454 310 10 00 (1581-1582)

E-posta: proje@giresun.edu.tr

Adres: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Giriş Kat, Güre Yerleşkesi

Dr. Öğr. Üyesi Berru ULUSOY, TÜBİTAK'tan Araştırma Bursu Almaya Hak Kazandı

Giresun Üniversitesi Eğitim Fakültesi Eğitim Bilimleri Bölümü akademisyenlerimizden Dr. Öğr. Üyesi Berru ULUSOY'un yürütücüsü olduğu, "İnterneti Bilinçli Kullanma Becerisi Kazandırarak İlkokul Öğrencilerinin İnternet Bağımlılığını Önleyen İnternet Bağımlılığı Eğitsel Müdahale Programı (İBEMP)'in Geliştirilmesi" başlıklı araştırma, TÜBİTAK 2219 Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı kapsamında destek almaya hak kazandı.

Dr. Öğretim Üyesi Berru ULUSOY, Nottingham Trent Üniversitesi (İngiltere)'nde 11 ay süresince yürüteceği araştırması kapsamında Prof. Mark Griffiths danışmanlığında ilkokul öğrencilerinin bilinçli internet kullanma becerisinin geliştirilmesine yönelik tasarladığı İnternet Bağımlılığı Eğitsel Müdahale Programı (İBEMP)'nin geliştirilmesi, uygulanması ve değerlendirilmesini sağlayacak. İBEMP'te yer alan eğitici etkinlikler, uygulama sonrası oluşturulacak İBEMP web sayfası ile uluslararası platformda erişime açılacaktır.



DOKAP Projeleri Bilgilendirme Toplantısı Gerçekleştirildi

Giresun Üniversitesi Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından 8 Mart 2024 Cuma günü saat 15.00'te çevrimiçi olarak DOKAP Projeleri Bilgilendirme Toplantısı gerçekleştirildi.

Doğu Karadeniz Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın (DOKAP) 2025 Yılı Yatırım Programı kapsamında kabul ettiği proje tekliflerine yönelik gerçekleştirilen bilgilendirme toplantısına Giresun Üniversitesi öğretim elemanları katıldı.

Giresun Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı ve aynı zamanda Proje Destek ve Yönetim Koordinatörü Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz GENÇ'in açılış konuşmaları ile başlayan toplantı Koordinatörlükte görev alan Öğretim Görevlisi Ayben GÜL'ün sunumuyla devam etti.

2025 Yılı Yatırım Programına yönelik hazırlanabilecek DOKAP projeleri hakkında yapılan bilgilendirme sunumunun ardından toplantı, katılımcıların sorularının Koordinatörlük tarafından cevaplanması ile son buldu.



Proje Deneyimleri Konferansı Gerçekleştirildi

Giresun Üniversitesi Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından organize edilen ve Eğitim Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Rahman Çakır'ın konuşmacı olarak yer aldığı "Proje Deneyimleri Konferansı" 11 Mart 2024 Pazartesi günü İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Cengiz Aytmatov Konferans Salonu'nda düzenlendi.

Giresun Üniversitesi akademisyenlerinin ve öğrencilerinin katılım sağladığı Konferans, saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasıyla başladı. Etkinliğin açılış konuşması İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı ve aynı zamanda Proje Destek ve Yönetim Koordinatörü Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz Genç tarafından gerçekleştirildi.

Genç yaptığı açılış konuşmasında Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü olarak düzenledikleri bu etkinliklerle Giresun Üniversitesi'nde yapılan proje sayısının artmasına katkı sunmayı amaçladıklarını belirterek, bu süreçte özellikle proje deneyimi olan kişilerin proje hazırlama ve yürütme süreçlerinde yaşadıkları tecrübelerden faydalanılması gerektiğinin önemini vurguladı.

Etkinlikte konuşmacı olarak yer alan Doç. Dr. Rahman Çakır konuşmasının başında ulusal ve uluslararası proje fon kaynaklarından ve söz konusu fon kaynaklarına nasıl ulaşılabileceğinden bahsetti. Çakır konuşmasının devamında proje kavramına değinerek, bir proje fikrinin nasıl proje önerisine dönüştürüleceğini, proje hazırlanırken ve yürütülürken dikkat edilmesi gereken hususların neler olduğunu ve bununla birlikte bir projenin başarısını hangi kriterlerin etkilediğini kendi deneyimleriyle ilişkilendirerek katılımcılarla paylaştı.

Çakır konuşmasının ardından, yürütmüş olduğu projeler kapsamında hazırlanmış olan kamu spotu ve kısa filmleri katılımcılarla paylaştı.

Etkinlik Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz Genç tarafından konferansa konuşmacı olarak katılan Doç. Dr. Rahman Çakır'a teşekkür belgesini takdim etmesiyle son buldu.



Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimine Katılan Akademisyenlere Katılım Belgeleri Takdim Edildi

Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından 4-5 Mart 2024 tarihlerinde düzenlenen Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimine katılım sağlayan akademisyenlere katılım belgeleri takdim edildi.

12 Mart 2024 Salı günü Rektörlük Toplantı Salonunda gerçekleştirilen programda akademisyenlere katılım belgeleri Proje Destek ve Yönetim Koordinatörü Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz Genç tarafından verildi.

Programın sonunda Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz Genç, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından 2023 yılı içerisinde 4 kez gerçekleştirilen Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimlerinin 2024 yılında da düzenli olarak devam edeceğini ifade etti.



Spor Bilimleri Fakültesi Ziyaret Edildi

TÜBİTAK ARDEB (Araştırma Destek Programları Başkanlığı) 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı çerçevesinde açılan “Spor Araştırmaları” başlıklı Özel Çağrı kapsamında Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından Spor Bilimleri Fakültesi akademisyenlerine yönelik bilgilendirme ziyareti gerçekleştirildi.

Proje Destek ve Yönetim Koordinatörü Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz Genç, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü öğretim görevlileri Ayben Gül ve Burcu Akkaya tarafından gerçekleştirilen ziyarete, Spor Bilimleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Mehmet Türkmen ve Spor Bilimleri Fakültesi akademisyenleri katılım sağladı.

Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz Genç, yaptığı açılış konuşmasının ardından çağrıya yönelik kısa bir bilgilendirmede bulundu ve proje başvurusu yapmak isteyen akademisyenlere proje hazırlık sürecinde destek verileceğini ifade etti. Öğr. Gör. Burcu Akkaya söz konusu çağrının amacı, kapsamı ve çağrı ile ilgili diğer hususlar konusunda sunum yaparak başvuru formlarına ilişkin bilgiler verdi. Öğr. Gör. Ayben Gül ise çağrı kapsamında desteklenen bütçe kalemleri ile ilgili bilgilendirme yaptı.

Ziyaret akademisyenlerin sorularının Koordinatörlük tarafından cevaplanmasıyla son buldu.



Üniversitemizden TÜBİTAK 2209-A Programı Proje Başarısı

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen “2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı” 2023/2 dönemi kapsamında yapılan başvuruların destek sonuçları açıklandı.

Açıklanan sonuçlara göre, 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında Giresun Üniversitesi 9 proje ile destek almaya hak kazandı.

Danışman Ad&Soyad	Öğrenci Ad&Soyad	Öğrenci Bölümü	Proje Adı
Prof. Dr. Onur Özdal MENĞİ	Tuncer Baha SEZERER	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Yardım Çağrısı Tanıma Yetenekli İnsan Tespit Drone
Doç. Dr. Handan BÜLBÜL	Ahmet Hakan KÖSE	Resim-İş Öğretmenliği	Endemik Bitkileri Grafiğiyle Kamusal Alana Taşıma
Dr. Öğr. Üyesi Arzu KURŞUN	Melek AKAN	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'nda Staj Yapan Öğrencilerde İş Stres Faktörleri ve Stres Düzeyleri Arasında Eğilimsel Tepkisizliğin Rolü
Dr. Öğr. Üyesi Erkan GÜLER	Ömer YILMAZ- Ali DİZMAN	Bilgisayar Mühendisliği	Mobil Tarım Uygulamasıyla Tarım Sektöründe Dijital Dönüşüm: Verimlilik ve İşbirliğini Artırma Projesi
Dr. Öğr. Üyesi Esra ÖZKAN	Serdar ANLAR	Hemşirelik	Hemşirelik Öğrencilerinde Organ Bağışı Farkındalık Çalışmasının Organ Bağışı Gönüllülüğü ve Tutumu Üzerine Etkisinin İncelenmesi
Dr. Öğr. Üyesi Funda DEMİRTAŞ KORKMAZ	Eylem SOYDAN	Tıp	Quercetin/Doksisiklin-Hcl Yüklü PLA/PEO Polimerik Filmlerin Üretimi, Karakterizasyonu ve In Vitro Antik- kanser Etkinliğinin Değerlendirilmesi
Dr. Öğr. Üyesi Hakan ŞİPAHİ	Samet Arda YÜKSEL -Gülçin KOKAL	İşletme	Sosyal Girişimcilik Öncüllerinin Öğrencilerin Sosyal Girişimcilik Yeterlilikleri Üzerindeki Etkisi: Giresun Üniversitesi İİBF İşletme Bölümü Örneği
Dr. Öğr. Üyesi Hakan ŞİPAHİ	Asena Simge UZUNOĞLU- Dilara DALMIŞ	İşletme	Fındık Temelli Girişimlerde Motivasyon, Karşılaşılan Zorluklar ve Çözümler: Giresun İlinde Bir İnceleme
Öğr. Gör. Süleyman EZDEMİR	Hamza POLAT	Bilişim Güvenliği Teknolojisi	Ses Tanıma Destekli Otomasyon: Konuşma Zorluğu Çekenler İçin Robotik İletişim Çözümü

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

TÜBİTAK ARDEB Tarafından Desteklenen Projelere İlişkin Burs Miktarı Üst Sınırları Artırıldı

TÜBİTAK Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) tarafından yürütülen programlar kapsamında desteklenen projelerde görev alan lisans, yüksek lisans, doktora öğrencisi ve doktora sonrası araştırmacılara proje bütçesinden ödenebilecek burs üst limitleri güncellenmiştir.

Belirlenen yeni burs miktarları, 1 Ocak 2024 tarihi itibarıyla geçerlidir.

Güncel burs miktarları aşağıdaki tabloda yer almaktadır:

Burs Miktarı Üst Sınırları		
Niteliği	Ücret Çalışmıyor İse	Karşılığı Ücretli Çalışıyor İse
Lisans Öğrencisi	4.000.-TL/ay	-----
Yüksek Lisans Öğrencisi	13.500.-TL/ay	4.000.-TL/ay
Doktora Öğrencisi	20.000.-TL/ay	5.500.-TL/ay
Doktora Sonrası Araştırmacı	27.000.-TL/ay	-----

2024 Erasmus+ Program Rehberinde Öne Çıkan Değişiklikler

2024 yılı Erasmus+ Program Rehberindeki öne çıkan değişikliklere dair Türkiye Ulusal Ajansı tarafından hazırlanan broşürü incelemek için [tıklayınız](#).

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

TÜBİTAK 2232-A Uluslararası Lider Araştırmacılar Programı ve 2232 B Uluslararası Genç Araştırmacılar Programı 2024 Yılı Başvurusu Açıldı

Ülkemiz açısından stratejik değer taşıyan alanlarda yürütülecek projelere katkı sağlamak üzere alanlarında yaptıkları üst seviye bilimsel ve/veya teknolojik çalışmalar ile temayüz etmiş ve yurt dışında çalışma deneyimine sahip başta Türk bilim insanları olmak üzere başarılı araştırmacıların yurtdışından Türkiye'ye gelmelerini teşvik etmek amacıyla TÜBİTAK tarafından açılan 2232 - A Uluslararası Lider Araştırmacılar Programı ve 2232 - B Uluslararası Genç Araştırmacılar Programı 2024 yılı çağrılarına ilişkin ayrıntılı bilgiye aşağıdaki bağlantı adreslerinden ulaşabilirsiniz.

[2232 - A Uluslararası Lider Araştırmacılar Programı](#)

[2232 - B Uluslararası Genç Araştırmacılar Programı](#)

Son Başvuru Tarihi: 30.04.2024

Türkiye-Birleşik Krallık ortaklığında "Uluslararası Bilim Ortaklıkları-Araştırma İş Birlikleri Fonu" Başvurulara Açıldı

Türkiye ile Birleşik Krallık arasında bilimsel iş birliğinin geliştirilmesine yönelik olarak TÜBİTAK ve British Council iş birliğinde yürütülecek olan Uluslararası Bilim Ortaklıkları-Araştırma İş Birlikleri Fonu (International Science Partnerships Fund-Research Collaborations Grant) başvurulara açıldı. Türkiye'deki üniversite ve araştırma kurumlarındaki araştırmacıların Birleşik Krallık'taki ortaklarıyla birlikte gerçekleştirecekleri ikili araştırma ve inovasyon iş birliklerine finansal destek sağlamayı amaçlayan program kapsamında aşağıda paylaşılan üç ana küresel tema üzerinde proje başına 100 bin sterline kadar fon desteği sunacaktır.

- Dayanıklı gezegen (Resilient planet),
- Sağlıklı insanlar, hayvanlar ve bitkiler (Healthy people, animals and plants)
- Dönüştürücü teknolojiler (Transformative Technologies)

Programın son başvuru tarihi **12 Mart 2024**'tür. Başvuru sürecine ilişkin detaylı bilgiye programın [web sayfasından](#) ve [başvuru kılavuzundan](#) ulaşılabilir.

Başvuruların Birleşik Krallık'taki yürütücüler tarafından Türkiye'deki yürütücüler ile ortaklık halinde British Council [web sayfası](#) üzerinden yapılması gerekmektedir. TÜBİTAK başvuru sistemi üzerinden bir başvuru yapılmayacaktır.

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

ICGEB İşbirliği Araştırma Programı (Collaborative Resarch Programme - CRP) Başvurulara Açıldı

Türkiye'nin 1989'dan bu yana üyesi olduğu Uluslararası Genetik Mühendisliği ve Biyoteknoloji Merkezi (International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology – ICGEB) temel yaşam bilimleri, sağlık hizmetleri, endüstriyel ve zirai biyoteknoloji ve biyoenerji alanlarında araştırma ve geliştirme faaliyetlerinde bulunan araştırmacılara finansal destek sağlamaktadır.

Kimler Başvurabilir?

CRP

Programa, Türkiye'nin de yer aldığı, ICGEB üye ülkelerinden birinde bir üniversite veya araştırma enstitüsünde çalışmakta olan, temel yaşam bilimleri, sağlık hizmetleri, endüstriyel ve zirai biyoteknoloji ve biyoenerji alanlarında faaliyet gösteren tüm araştırmacılar başvuru yapabilir.

CRP Özel Programı: Erken Kariyer Geri Dönüş Programı

Genç araştırmacılara destek veren programa, 40 yaşını aşmamış, en az 2 yıl yurtdışında araştırma yapmış ve başvurunun yapıldığı tarihte Türkiye'ye dönüşü 2 yılı geçmemiş Türkiye'de bir üniversite veya araştırma enstitüsünde çalışmakta olan genç bilim insanları başvuru yapabilir.

Destek Bütçesi: En fazla 25.000 Avro / yıl

Destek Süresi: En fazla 36 Ay

Son Başvuru Tarihi: 30 Nisan 2024

Önemli Bilgi

ICGEB üye ülkelerinden gelen başvurulara fırsat eşitliği sağlamak amacıyla, her üye ülkeden yapılacak başvuru sayısı CRP için en fazla 3, CRP Özel Programı için ise en fazla 2 başvuru olarak belirlemiştir. Bu sayıların aşılması durumunda, alınan başvurular TÜBİTAK tarafından ön değerlendirme sürecine tabi tutulmaktadır. Bu süreçte TÜBİTAK, başvuruları CRP ve CRP Özel Programı ön değerlendirmesi için ICGEB tarafından belirlenen bilimsel değerlendirme **kriterlerine** göre konularında uzman dış danışmanlara gönderecektir. Ön değerlendirme sonucunda oluşturulan listede en yüksek puanı alan başvurular değerlendirmeye alınacaktır. Bu kapsamda, CRP için yapılan başvurulardan ilk 3'ü, CRP Özel Programı için yapılan başvurulardan ise ilk 2'si, Türkiye'den yapılan başvurular olarak, Türkiye ICGEB Liaison Officer'ı tarafından, "Endorsement" formları ile birlikte ICGEB CRP Ofisi'ne gönderilecektir.

Program ve başvuru hakkında detaylı bilgi için lütfen [tıklayınız](#).

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

Sürekli Başvuruya Açık Uluslararası İkili İş Birliği Proje Çağrılarına Başvurular Devam Ediyor

TÜBİTAK'ın Almanya, Amerika Birleşik Devletleri, Bulgaristan ve Moğolistan kuruluşları ile sürekli açık olan ikili işbirliği programları çağrılarına, yılın her günü başvuru yapılabilmektedir.

- **Sürekli Başvuruya Açık Araştırma Projeleri Çağrılarına** yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri, kamu kurum ve kuruluşları, sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın özel kuruluşlar başvuru yapabilmektedir. Araştırma Projeleri çağrılarının amacı, yeni bilgiler üretilmesi, bilimsel yorumların yapılması veya teknolojik problemlerin çözümlenmesi için bilimsel esaslara uygun olan projelerin desteklenmesidir. Detaylar için lütfen [tıklayınız](#).
- **Sürekli Başvuruya Açık Ar-Ge ve Yenilik Projeleri Çağrılarına** ise sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın özel kuruluşlar ve bu özel kuruluşlarla birlikte başvuruda bulunacak yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri ve kamu kurum ve kuruluşları başvuruda bulunabilmektedir. Ar-Ge ve Yenilik projeleri çağrılarında “teknolojik açıdan yeni veya iyileştirilmiş ürün” ve “teknolojik süreç yeniliği” odaklı projeler desteklenmektedir. Detaylar için lütfen [tıklayınız](#).

Yerli Hidrolik Su Sondaj Makinası Tasarımı ve İmalatı Çağrısı Başvuruya Açıldı

TÜBİTAK Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı (1007 Programı) kapsamında Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü'nün müşteri kurum olarak yer aldığı çağrı, Kamu Araştırmaları Destek Grubu (KAMAG) tarafından 15.02.2024 itibari ile yayınlanmıştır.

Bu çağrıda aşağıdaki temalara yer verilmektedir;

- İmalat Teknolojileri
- Akışkan Makinaları
- Makina Tasarımı
- Makine Elemanları
- Otomasyon, Robotik Ve Mekatronik

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü'nün çağrı kapsamında belirlenen ihtiyacı ve teknik isterler dokümanı <https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/kamu/ulusal-destek-programlari/1007/icerik-1007-cagrilari> adresinde duyurulacaktır.

Çağrıya ilişkin detaylı bilgilere ve başvuru sistemine <http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr> bağlantısından ulaşabilirsiniz.

Hazırlanacak proje önerilerinin 03.05.2024 tarihine kadar sisteme kaydedilmesi gerekmektedir.

Çağrı dokümanına ulaşmak için [tıklayınız](#).

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

ARDEB Destekli Projelerdeki Burs Ödenekleri Konusunda Bilgilendirme

TÜBİTAK destekli projelerde, 1 Ocak 2024 tarihi itibarıyla geçerli olmak üzere burs üst limitlerinde güncelleme yapılmıştır.

	1 Ocak 2024 tarihi öncesi	1 Ocak 2024 tarihi itibarıyla
Çalışmayanlar / Tam burs alanlar:		
Lisans Öğrencisi	3.000-TL/ay	4.000-TL/ay
Yüksek Lisans Öğrencisi	10.000-TL/ay	13.500-TL/ay
Doktora Öğrencisi	14.000-TL/ay	20.000-TL/ay
Doktora Sonrası Araştırmacı	19.000-TL/ay	27.000-TL/ay
Çalışanlar:		
Yüksek Lisans Öğrencisi	3.000-TL/ay	4.000-TL/ay
Doktora Öğrencisi	4.200-TL/ay	5.500-TL/ay

TÜBİTAK ARDEB ve TEYDEB Doktora Öğrencileri ile Doktora Sonrası Araştırmacıların Bursiyerlik Durumlarındaki Değişik Konusunda Bilgilendirme

Doktora öğrencileri ile doktora sonrası araştırmacıların, TÜBİTAK Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) ve Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB) bünyesinde yürütülmekte olan programlar kapsamındaki bursiyerlik durumlarına ilişkin uygulama değişikliğine gidilmiştir.

Güncel uygulamaya göre:

- Doktora öğrencisi ve doktora sonrası araştırmacı niteliğine sahip kişiler, burs üst limitleri aşılmamak kaydıyla, aynı anda birden fazla projede bursiyer olarak görev alabileceklerdir.
- Doktora öğrencilerinin aynı anda birden fazla projede görev alabilmeleri için tez danışmanlarından onay almaları zorunludur.

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

Yükseköğretim Kurulundan Uluslararası Araştırma Programları Başvuru Duyurusu

Yükseköğretim Kurulu tarafından doktora öğrencileri ve araştırmacıların dünyanın seçkin üniversitelerinde uluslararası standartlarda araştırma yapmalarını teşvik etmek amacıyla başlatılan “Uluslararası Araştırmacı Programları” başvuruları **04 Mart 2024 Pazartesi** günü başlayacaktır.

Yükseköğretim Kurulu tarafından doktora öğrencileri ve araştırmacıların dünyanın seçkin üniversitelerinde uluslararası standartlarda araştırma yapmalarını teşvik etmek amacıyla başlatılan “Uluslararası Araştırmacı Programları” kapsamında,

- Araştırma Görevlisi kadrosunda görev yapan en fazla 100 doktora öğrencisinin alan kısıtlaması olmaksızın tez konuları hakkında araştırma yapmak üzere yurt dışına gönderilmelerine ilişkin Genç Beyinler Programı (GEP),
- Doktora eğitimini tamamlamış en fazla 100 Araştırma Görevlisi veya Doktor Öğretim Üyesinin alan kısıtlaması olmaksızın doktora sonrası çalışmalar için yurt dışına gönderilmelerine ilişkin Doktora Sonrası Araştırma Programı (DOSAP),
- Yurt dışı akademik izin (Sabbatical) kapsamında en fazla 200 öğretim üyesinin aşağıda yer alan 12 inci Kalkınma Planındaki öncelikli alanlarda ?araştırma yapmak üzere, yurt dışına gönderilmelerine ilişkin Akademik Birikim Programı (AKAP)için başvurular açılmıştır.

12. Kalkınma Planında Yer Alan Öncelikli Alanlar:

- Kimya
- İlaç ve Tıbbi Cihaz
- Elektronik
- Makine
- Elektrikli Teçhizat
- Otomotiv
- Raylı Sistem Araçları

12. Kalkınma Planında Yer Alan Öncelikli Gelişme Alanları:

- Tarım ve Gıda
- Enerji
- Savunma Sanayi
- Turizm

Başvuru yapmak isteyen araştırmacıların, 04 Mart 2024 Pazartesi- 26 Nisan 2024 Cuma günü saat 17.00'ye kadar <https://yoksis.yok.gov.tr/> adresinden giriş yaptıktan sonra Genel İşlemler YÖK Bursları ve Destekleri menüsünden başvuru yapması gerekmektedir.

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

Metabolik/Nörodejeneratif/Nörogelişimsel Bozukluklar ve Kronik Ağrı Yönetiminde GETAT Uygulamaları Çağrısı Açıldı

On İkinci Kalkınma Planı'ndaki (2024-2028) "Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp (GETAT) uygulamalarının kanıta dayalı şekilde standardize edilerek ulusal ve uluslararası çalışmalarla güvenli kullanımının yaygınlaştırılması" hedefi uyarınca GETAT uygulamalarının mekanizmalarının bilimsel verilerle aydınlatılabileceği, mevcut sağlık uygulamalarına, fiziksel ve zihinsel sağlığa ve yaşam kalitesine katkı sunabileceği, farklı yaklaşımların birbirinden besleneceği ve sinerjik bir etki gösterebileceği düşünüldükçe TÜBİTAK tarafından iki farklı GETAT çağrısı açılmıştır.

TÜBİTAK 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı'na tabi olacak çağrı kapsamında yeni bilgiler üretilmesi, bilimsel yorumların yapılması ve/veya teknolojik problemlerin çözümlenmesi amacıyla aşağıda belirtilen hastalıklara ilişkin GETAT uygulamalarını içeren Temel ve Mekanik Araştırmalar'ın desteklenmesi hedeflenmektedir.

TÜBİTAK 1003 - Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı'na tabi olacak çağrı kapsamında ise sonuç odaklı, izlenebilir hedefleri olan, yüksek yaygın etki potansiyeline aşağıda belirtilen hastalıklara ilişkin GETAT uygulamalarını içeren Temel ve Mekanik Araştırmalar'ın, Doğal Tıbbi Ürün Araştırmaları'nın ve Yeni Yöntem ve Teknoloji Geliştirme Çalışmaları'nın desteklenmesi hedeflenmektedir.

Çağrı Kapsamı

Aşağıdaki hastalıklar/bozukluklar ve kronik ağrı yönetimi ile ilgili araştırmalar çağrı kapsamında değerlendirilecektir:

- Metabolik Sendrom, Diyabet, Obezite, Otoimmün/Kronik Enflamatuar Hastalıklar
- Demans, Motor Nöron Hastalıkları, Multiple Skleroz, Parkinson, Otizm, Dikkat Eksikliği ve Hiperaktivite Bozukluğu

Belirtilen Öncelikli Ar-Ge ve Yenilik Konularından "1. Temel ve Mekanik Araştırmalar" konusunda 1001 ve 1003 programı kapsamında destek verilecektir. Öncelikli Ar-Ge ve Yenilik Konularından "2. Doğal Tıbbi Ürün Araştırmaları" ve "3. Yeni Yöntem ve Teknoloji Geliştirme Çalışmaları" konularında ise yalnızca 1003 programı kapsamında sunulacak proje önerilerine destek verilecektir.

Ayrıntılı bilgi için [tıklayınız](#).

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

TÜBİTAK ARDEB 1001 Programı "Spor Araştırmaları" Özel Çağrısı

Gençlik ve Spor Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı arasında imzalanmış olan iş birliği protokolü çerçevesinde, TÜBİTAK "1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı" kapsamında "Spor Araştırmaları" başlıklı özel bir çağrıya çıkmıştır.

Çağrı Kapsamı:

Çağrının amaç ve hedeflerine ulaşabilmesi için proje önerilerinin odaklanması gereken konular aşağıda sunulmuştur.

1. Sporcu ve Elit Sporcu Yetiştirme Modelleri
2. Nitelikli Antrenör Yetiştirme
3. Etkin Tesis Yönetimi
4. Dünyada Olimpik Yapılanma Modelleri, Yönetim ve Performans Sistemleri
5. Bir Yaşam Biçimi Olarak Spor

Proje Süresi: En fazla 24 ay

Destek Üst Limiti: 1.500.000 TL. Bu çağrı kapsamında desteklenecek projelerde Proje Teşvik İkramiyesi (PTİ) ve kurum hissesi ödeneği bulunmaktadır.

BAŞVURU FORMLARI

[Spor Araştırmaları Çağrısı 1. Aşama Başvuru Formu](#)

[Spor Araştırmaları Çağrısı 2. Aşama Başvuru Formu](#)

Son Başvuru Tarihi:

Birinci Aşama Çevrimiçi Başvurunun Tamamlanması için Son Tarih: 24.04.2024 23.59

Birinci Aşama E-İmza Sürecinin Tamamlanması için Son Tarih: 26.04.2024 23.59

İkinci Aşama Çevrimiçi Başvurunun Tamamlanması için Son Tarih: 02.09.2024 23.59

İkinci Aşama E-İmza Sürecinin Tamamlanması için Son Tarih: 04.09.2024 23.59

Başvuru adresi için [tıklayınız](#).

Çağrıya ilişkin ayrıntı bilgi için [tıklayınız](#).

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

2569-TÜBİTAK - Romanya Araştırma, İnovasyon ve Dijitalleşme Bakanlığı (MCID) ile İkili İş Birliği Programı Çağrısı Açıldı

2569-TÜBİTAK - Romanya Araştırma, İnovasyon ve Dijitalleşme Bakanlığı (MCID) ile İkili İş Birliği Programı Çağrısı, Türkiye ve Romanya arasındaki işbirliği faaliyetlerini, bu çağrının konularına ilişkin araştırma projeleri aracılığıyla geliştirmek amacıyla başlatılmıştır.

Çağrı Kapsamı

- Sağlık: İlaç, Biyomalzeme, Sağlık Hizmetlerinde Yapay Zeka
- ICT: Zeka, Otonom Araçlar, Robotik
- Teknolojik Süreçler: Fabrika Otomasyonu, Sürdürülebilir Üretim Teknolojileri
- Çevre: Arıtma Teknolojileri, Temiz Üretim Teknolojileri

Ortak araştırma projesi önermek isteyen Türk proje ekibinin, projeyi birlikte gerçekleştirecekleri Romanyalı proje ekibiyle "proje ortağı" olarak anlaşmaları gerekmektedir. Tek taraflı proje başvuruları kabul edilmemektedir.

Kimler Başvurabilir?

- Başvurular üniversiteler, kamu kurum veya kuruluşları, araştırma kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri veya Türk sanayisi/özel sektör tarafından yapılabilir.
- Baş Araştırmacı akademiden ise doktora derecesine sahip olmalı veya kamu/özel sektörden ise lisans/lisansüstü derecesine sahip olmalıdır.
- Sorumlu araştırmacı özel sektörden ise en az 6 aydır tam zamanlı olarak çalışıyor olmalıdır.

Proje Süresi: En fazla 24 ay

Proje Bütçesi: TÜBİTAK, proje başına (genel giderler ve proje teşvik primi hariç) en fazla 2.000.000 TL fon sağlamaktadır.

Son Başvuru Tarihi: 31 Mayıs 2024

E-imza için Son Tarih: 7 Haziran 2024

Başvuru Adresi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>

Çağrı metnine [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

Ayrıntılı bilgi için [tıklayınız](#).

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

2535 TÜBİTAK - İran Bilim, Araştırma ve Teknoloji Bakanlığı (MSRT) İkili İş Birliği Programı Çağrısı Açıldı

TÜBİTAK ile İran Bilim, Araştırma ve Teknoloji Bakanlığı (The Ministry of Science, Research and Technology-MSRT) arasındaki mevcut İşbirliği Protokolü çerçevesinde iki ülkenin bilim insanları arasında gerçekleştirilecek olan ortak araştırma projeleri desteklenecektir. Ortak araştırma projesi önermek isteyen Türkiye'deki bilim insanlarının, projeyi birlikte gerçekleştirecekleri İran'da çalışan araştırmacı(lar) ile "proje ortağı" olarak anlaşmaları gerekmektedir. Tek taraflı proje başvuruları kabul edilmemektedir.

Çağrı Konuları

1. Mühendislik

- Tıp ve Biyo-Mühendisliği
- İnşaat Mühendisliği
- Deprem Mühendisliği için Dijital Teknolojiler

2. Enerji

- Yenilenebilir Enerji
- Petrol ve Doğal Gaz
- Jeotermal kaynaklar

3. Bilim ve toplum

- Bilim ve Teknolojinin Sosyal Etkileri
- Ekonomik Kalkınma için Akıllı Uzmanlaşma Stratejileri
- Deprem Sosyo-Ekonomik ve Sosyal Yaygın Etkileri
- Tarih, kültür ve sanatın yanı sıra kültürel ve doğal miras

4. Tarım ve biyoteknoloji

- Bitki biyoteknolojisi ve Islahı
- Ekstrem ortamlarda bitki büyümesi ve gelişimi
- Hayvan bilimi

5. Tıp bilimleri

- Özellikle pandemik potansiyeli olan virüsler için hızlı tespit yöntemlerinin geliştirilmesi
- Antibiyotik direnciyle mücadele için yenilikçi teknikler
- Diyabet yükünü azaltmaya yönelik önleyici araştırmalar
- Erken kanser teşhisi için yeni yöntemler
- Zihinsel hastalıkların yaygınlığını azaltmaya yönelik önleyici stratejiler

Proje Süresi: En fazla 18 ay

Proje Bütçesi: TÜBİTAK, proje başına (genel giderler ve proje teşvik primi hariç) en fazla 2.000.000 TL fon sağlamaktadır.

Başvuru Adresi: <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>

Son Başvuru Tarihi: 14 Haziran 2024

E-imza için Son Tarih: 21 Haziran 2024

Çağrı metnine [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

Ayrıntılı bilgi için [tıklayınız](#).

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

2553 - Pakistan Bilim Vakfı (PSF) ile İkili İş Birliği Programı 2024 Yılı Çağrısı Açıldı

Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) ile Pakistan Bilim Vakfı (PSF) arasındaki mevcut işbirliği protokolü çerçevesinde açılacak dördüncü çağrı ile ortak akademi-sanayi işbirliği projeleri (2+2) desteklenecektir.

Çağrı kapsamında,

- Yapay Zeka,
- Nesnelerin İnterneti
- Elektrikli Araçlar
- Oşinografi

alanlarında sunulan projeler değerlendirmeye alınacaktır.

Ortak araştırma projesi önermek isteyen Türk proje ekibinin, projeyi birlikte gerçekleştirecekleri Pakistanlı proje ekibiyle "proje ortağı" olarak anlaşmaları gerekmektedir. Tek taraflı proje başvuruları kabul edilmemektedir.

Çağrı metni için lütfen [tıklayınız](#).

Başvurular için UIDB Proje Başvuru Sistemi'ne [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

Son Başvuru Tarihi: 3 Haziran 2024, 23:59

E-imza Son Tarihi: 10 Haziran 2024, 23:59

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

TÜBİTAK-Malta Bilim ve Teknoloji Konseyi (MCST) İkili İş Birliği Programı 2024 Yılı Çağrısı

TÜBİTAK ile Malta Bilim ve Teknoloji Konseyi (Malta Council for Science and Technology-MCST) arasındaki mevcut iş birliği protokolü çerçevesinde ortak projeler desteklenecektir. Ortak proje önermek isteyen Türkiye'deki bilim insanlarının, projeyi birlikte gerçekleştirecekleri Malta'daki bilim insanları ile "proje ortağı" olarak anlaşmaları gerekmektedir. Tek taraflı proje başvuruları kabul edilmemektedir.

Çağrı kapsamında aşağıdaki alanlarda başvuru gerçekleştirilebilecektir:

- Su Yönetimi
- Tarım Sistemleri
- Tarımsal Gıda Değer Zinciri
- Dijital Teknolojiler
- Akıllı İmalat
- Sağlık

Malta'dan proje ortağı arayan Türk bilim insanları [buradan](#) erişim sağlanabilen ortak bulma veri tabanından faydalanabilecektir.

Çağrı metni için lütfen [tıklayınız](#).

TÜBİTAK'a yapılacak başvurular için Proje Başvuru Sistemine [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

Çağrı Açılış Tarihi: 1 Nisan 2024
Son Başvuru Tarihi: 14 Haziran 2024, 23:59
E-imza Son Tarihi: 25 Haziran 2024, 23:59

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

M-ERA.NET 2024 Yılı Çağrısı

M-ERA.NET 3 projesi 2024 çağrısı ileri malzeme mühendisliği alanındaki teknolojileri konularında ulusal araştırma stratejilerinin eşgüdümünün sağlanması, mükemmeliyetin teşvik edilmesi ve bu konudaki rekabetçiliğin artırılması amacıyla aşağıda belirtilen alanlara yönelik olarak 05/03/2024 tarihi itibarıyla açılmıştır:

- Enerji Alanında Sürdürülebilir İleri Malzemeler
- Yenilikçi Yüzeyler, Kaplamalar ve Arayüzeyler
- Yüksek Performanslı Kompozitler
- Fonksiyonel Malzemeler
- Çevresel Zorlukları Adresleyen Malzemeler
- Elektronik Malzemeler için Yeni Nesil Malzemeler

İki aşamalı olarak gerçekleşecek çağrı için ilk aşama başvuru tarihleri aşağıdaki gibi planlanmıştır.

- 1. aşama başvuruların (pre-proposal) <http://www.m-era.net> portalı üzerinden sunulması için son tarih) : 14.05.2024 (Brüksel saati ile öğlen 12.00)
- TÜBİTAK PBS üzerinden (<https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>) yapılacak 1. aşama ulusal başvuru son tarihi (Elektronik imza ile yapılacaktır. Elektronik imza ile başvuruyu tamamlamanın son tarihi): 31.05.2024 (17:30 TSİ)

•

M-ERA.NET 3 projesi 2024 çağrısı kapsamında önceliklendirilen konulara, çağrıda yer alan kurum/kuruluş bilgilerine ve çağrı koşu/kuralları hakkında detaylı bilgilere <https://www.m-era.net/joint-calls/joint-call-2024> sitesinden ulaşılabilir.

Firmalar/araştırmacılar kendi ülkelerindeki fonlama kuruluşu tarafından fonlanmaktadır. Ülkemizde yerleşik firmalar/araştırmacılar “TÜBİTAK 1071 Uluslararası Araştırma Fonlarından Yararlanma Kapasitesinin ve Uluslararası Ar-Ge İşbirliklerine Katılımın Artırılmasına Yönelik Destek Programı” çerçevesinde desteklenecektir.

GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

ICT-AGRI-FOOD 2024 yılı Çağrısı

TÜBİTAK'ın ortak olarak yer aldığı ICT-AGRI-FOOD (ICT-enabled agri-food systems) Era-Net Cofund projesinin 2024 yılı çağrısı aşağıdaki temalar kapsamında 20/03/2024 tarihinde açılmıştır. Her tema altında yer alan detaylı açıklamalara [Uluslararası çağrı metninden](#) ulaşabilirsiniz.

Çağrının Kapsadığı Tematik Alanlar:

KONU 1: Sürdürülebilir Tarım-Gıda Sistemleri için Yapay Zeka Araçları

KONU 2: Sanayi sonrası Tarım (post-industrial agriculture): Rejeneratif tarıma yönelik en iyi uygulamaları güçlendirme ve canlandırma amacıyla bilgi temelli ve dijital teknolojileri geliştirme

KONU 3: Tarımda Akıllı Karar Verme ve Yansıtma Sistemleri

KONU 4: Serbest Konu (Çağrı metninde belirtilen ana sorun/zorluklar hedef alınmalıdır.)

Proje sunacak uluslararası konsorsiyumun, **çağrıya katılan en az üç farklı ülkeden** fonlanacak olan **üç farklı ortaktan** oluşması gerekmektedir. Her ortak kendi ülkesinin fonlayıcı kuruluşu tarafından desteklenecektir. Çağrı kapsamında hazırlanacak ortak proje önerilerinde hem uluslararası çağrı başvuru koşullarına hem de ortak ülkelerin ulusal kural ve koşullarına uyma zorunluluğu bulunmaktadır.

Çağrı ile ilgili detaylı bilgi edinmek, çağrı metni ve uluslararası başvuru sistemine ulaşmak için [tıklayınız](#).

TÜBİTAK ilgili çağrı ulusal başvuru koşulları için [tıklayınız](#).

Çağrı Takvimi:

Uluslararası proje önerilerin Ortak Çağrı Sekreteriyasına ön kayıtları* için son tarih: 16 Mayıs 2024 13:00 CEST

Uluslararası proje önerilerin Ortak Çağrı Sekreteriyasına sunulması için son tarih: 20 Haziran 2024 13:00 CEST

Ulusal ön başvurunun TÜBİTAK Proje Başvuru Sistemi (<https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>) üzerinden onaylanması için son tarih: 27 Haziran 2024 (17:30 TSİ)

Ulusal ön başvurunun TÜBİTAK PBS üzerinden elektronik olarak imzalanması için son tarih: 01 Temmuz 2024 (17:30 TSİ)



PROJE DESTEK VE YÖNETİM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

E-BÜLTEN

Ocak-Şubat-Mart 2024, No:9

Tel: 454 310 10 00 (1581-1582)

E-posta: proje@giresun.edu.tr

Adres: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Giriş Kat, Güre Yerleşkesi